Datum: 04-02-24 Strana: 1 od 3

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije Proizvodno mašinstvo Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo

2 Semestar

Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo BLOK NASTAVA											
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Datum							izvouac				
Predmet: Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema Predmet: Termička obrada i inženjerstvo površina											
9.2.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
0.2.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
2.2.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
2.2.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
3.2.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
3.2.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
4.2.2024.	1	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
4.2.2024.	1	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
4.2.2024.	1	11:45	13:15	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
4.2.2024.	1	13:30	15:00	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
6.2.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
6.2.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
7.2.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
7.2.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
9.2.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
2.3.2024.	1	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
.3.2024.	1	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
.3.2024.	1	11:45	13:15	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
.3.2024.	1	13:30	15:00	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
5.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
5.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
7.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
3.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
9.3.2024.	1	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
9.3.2024.	1	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
0.3.2024.	1	11:45	13:15	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
0.3.2024.	1	13:30	15:00	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
1.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
1.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
2.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
2.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
4.3.2024.	1	18:00	21:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
5.3.2024.	1	18:00	21:15	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
6.3.2024.	1	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
6.3.2024.	1	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
6.3.2024.	1	11:45	13:15	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
6.3.2024.	1	13:30	15:00	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
3.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar				
9.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal				
1.3.2024.	1	18:00	21:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
2.3.2024.	1	18:00	21:15	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
3.3.2024.	1	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
3.3.2024.	1	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan				
3.3.2024.	1	11:45	13:15	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				
3.3.2024.	1	13:30	15:00	MI Đ4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir				

Datum: 04-02-24 Strana: 2 od 3

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije Proizvodno mašinstvo

2 Semestar

Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo

						BLOK NASTAVA	
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
				nizacija tehnol	oških proces	a proizvodnje	
	Predmet: Ala						
25.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
26.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
28.3.2024.	Svi	18:00 19:45	19:30 21:15	MI 110 MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
28.3.2024. 2.4.2024.	Svi Svi	18:00	19:30	MI 110 MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje Alati, pribori i tribologija	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
2.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
4.4.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
4.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
5.4.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
5.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
6.4.2024.	1	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
6.4.2024.	1	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
6.4.2024.	1	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
6.4.2024.	1	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
15.4.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
16.4.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
18.4.2024.	1	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
19.4.2024.	1	18:00	21:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
20.4.2024.	1	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
20.4.2024.	1	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
20.4.2024.	1	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
20.4.2024.	1	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
22.4.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
22.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
23.4.2024.	Svi	18:00 19:45	19:30	MI 110 MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
23.4.2024. 25.4.2024.	Svi 1	18:00	21:15 21:15	MI 110 MI V4-1	Pred. Vežbe	Alati, pribori i tribologija Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario Dejan Božić
26.4.2024.	1	18:00	21:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario
27.4.2024.	1	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
27.4.2024.	1	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
27.4.2024.	1	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario
27.4.2024.	1	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario
9.5.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
10.5.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
11.5.2024.	1	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
11.5.2024.	1	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
11.5.2024.	1	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Santoši dr Željko
11.5.2024.	1	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Santoši dr Željko
13.5.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
13.5.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
14.5.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
14.5.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
16.5.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
17.5.2024. 18.5.2024.	Svi	18:00 8:00	20:30 9:30	MI 110 MI V4-2	Pred. Vežbe	Alati, pribori i tribologija Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
18.5.2024.	1	9:45	11:15	MI V4-2 MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić Dejan Božić
18.5.2024.	1	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Santoši dr Željko
18.5.2024.	1	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija Alati, pribori i tribologija	Santoši dr Željko
,						materijala / Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	
20.5.2024.			20:30				Stanisavljević dr Nemanja
20.5.2024.	Opredeljeni		20:30	MI 9		Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris
							Ilić Mićunović dr Milana
22.5.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić de Bojan
22.5.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris
22.5.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Ilić Mićunović dr Milana
22.5.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris Ilić Mićunović dr Milana
24.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja
24.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris Ilić Mićunović dr Milana
25.5.2024.	Opredeljeni	8:00	11:15	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana
25.5.2024.	Opredeljeni	11:45	15:00	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana
25.5.2024.	Opredeljeni	8:00	11:15	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milan
	Opredeljeni	11:45	15:00	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milan

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije Proizvodno mašinstvo

2 Semestar

Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo

BLOK NASTAVA								
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
27.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja	
27.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
29.5.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan	
29.5.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan	
29.5.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
29.5.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
31.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja	
31.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
1.6.2024.	Opredeljeni	8:00	11:15	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Nikolina Tošić	
1.6.2024.	Opredeljeni	11:45	15:00	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Nikolina Tošić	
1.6.2024.	Opredeljeni	8:00	11:15	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
1.6.2024.	Opredeljeni	11:45	15:00	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
3.6.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja	
3.6.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja	
3.6.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
3.6.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
5.6.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan	
5.6.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan	
5.6.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
5.6.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
7.6.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana	
7.6.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
9.6.2024.	Opredeljeni	8:00	11:15	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana	
9.6.2024.	Opredeljeni	11:45	15:00	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana	
9.6.2024.	Opredeljeni	8:00	11:15	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	
9.6.2024.	Opredeljeni	11:45	15:00	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana	

Napomena:

Za realizaciju stručne prakse obratiti se rukovodiocu studijskog programa Lukić dr Dejanu.

Pošto će se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je urađen tako da je pored standardnih podataka za raspored nastave u prvoj koloni dat i datum izvođenja nastave.

Blok nastava podrazumeva da će studenti u toku semestra slušati po dva predmeta uporedo.

Fakultet tehnickih nauka, Novi Sad Datum: 04-02-24 Strana: 1 od 2

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije Proizvodno mašinstvo

4 Semestar

Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo

D - 4	C	0.1	D.	T1Y::	37	BLOK NASTAVA	T #- Y
Datum Izborna	Grupa-e	Od dmot: Mo	Do delironie	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta procesa (Grupa A)	Izvođač
ozicija 4	•			rototipova i a			
zborna						ocesa (Grupa C)	
ozicija 5						ogije zavarivanja (Grupa D)	
.2.2024.	Opredeljer		20:30	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
.2.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
2.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
2.2024.	Opredeljer		20:30	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
2.2024.	Opredeljer		20:30	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
2.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.2.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
.2.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.2.2024.	Opredeljer	_	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
.2.2024.	Opredeljer		11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
.2.2024.	Opredeljer	i 8:00	9:30	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.2.2024.	Opredeljer	i 9:45	11:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.2.2024.	Opredeljer	i 11:45	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
.2.2024.	Opredeljer	_	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
.2.2024.	Opredeljer	i 11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.2.2024.	Opredeljer	i 13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.2.2024.	Opredeljer	i 18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
.2.2024.	Opredeljer	i 18:00	21:15	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.2.2024.	Opredeljer		21:15	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
.2.2024.	Opredeljer		21:15	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.2.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
.2.2024.	Opredeljer		21:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer		21:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.3.2024.	Opredeljer	_	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
3.2024.	Opredeljer		11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
.3.2024.	Opredeljer		9:30	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer	_	11:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer		13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
.3.2024.	Opredeljer		15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
.3.2024.	Opredeljer	_	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.3.2024.	Opredeljer Opredeljer		15:00 20:30	MI D4-D MI V4-1	Vežbe Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.3.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI 16	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI V4-1	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
5.3.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
7.3.2024.	Opredeljer		20:30	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
.3.2024.	Opredeljer		20:30	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer	_	20:30	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
.3.2024.	Opredeljer		20:30	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.3.2024.	Opredeljer		9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
.3.2024.	Opredeljer	i 9:45	11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
.3.2024.	Opredeljer	i 8:00	9:30	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer	i 9:45	11:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer		13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
.3.2024.	Opredeljer	_	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
.3.2024.	Opredeljer	i 11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.3.2024.	Opredeljer	i 13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.3.2024.	Opredeljer	i 18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
.3.2024.	Opredeljer	i 18:00	21:15	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
2.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
2.3.2024.	Opredeljer		21:15	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
1.3.2024.	Opredeljer		21:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
3.2024.	Opredeljer		21:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
5.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
5.3.2024.	Opredeljer		9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mlađenović dr Cvijetin
5.3.2024. 5.3.2024.	Opredeljer Opredeljer		9:30	MI V4-1 MI Đ2	Vežbe Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Mlađenović dr Cvijetin
.3.2024.	Opredeljer		11:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav Dramićanin dr Miroslav
5.3.2024.	Opredeljer	_	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
5.3.2024.	Opredeljer	_	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
5.3.2024.	Opredeljer		13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
5.3.2024.	Opredeljer		15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
.3.2024.	Opredeljer		21:15	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
.3.2024.	Opredeljer		21:15	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
.3.2024.	Opredeljer	_	21:15	MI G3-5 MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
.3.2024.	Opredeljer		9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
.3.2024.	Opredeljer		11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
.3.2024.	Opredeljer	_	9:30	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
.3.2024.	Opredeljer	_	11:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
3.3.2024.	Opredeljer	_	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
3.3.2024.	Opredeljer		15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan

Fakultet tehnickih nauka, Novi Sad Datum: 04-02-24 Strana: 2 od 2

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije Proizvodno mašinstvo

4 Semestar

Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo

	BLOK NASTAVA								
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
23.3.2024.	Opredeljeni	11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić		
23.3.2024.	Opredeljeni	13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić		
25.3.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan		
25.3.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan		
26.3.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco		
26.3.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav		
28.3.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan		
28.3.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI Đ2	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić		
2.4.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI G3-5	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag		
2.4.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI D4-D	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav		
4.4.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI G3-5	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag		
4.4.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI D4-D	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav		
5.4.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan		
5.4.2024.	Opredeljeni	18:00	21:15	MI Đ2	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić		
6.4.2024.	Opredeljeni	8:00	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag		
6.4.2024.	Opredeljeni	9:45	11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag		
6.4.2024.	Opredeljeni	8:00	9:30	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav		
6.4.2024.	Opredeljeni	9:45	11:15	MI Đ2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav		
6.4.2024.	Opredeljeni	11:45	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan		
6.4.2024.	Opredeljeni	13:30	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan		
6.4.2024.	Opredeljeni	11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić		
6.4.2024.	Opredeljeni	13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić		

Napomena:

Pošto će se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je urađen tako da je pored standardnih podataka za raspored nastave u prvoj koloni dat i datum izvođenja nastave.

Blok nastava podrazumeva da će studenti u toku semestra slušati po dva predmeta uporedo.